

ПРИБАВЛЕНИЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУБЕРНСКИМЪ

ВЪДОМОСТЯМЪ

№ 27.

ИЗВѢСТІЯ.

Въпрое средство предохранять вино въ бочкахъ отъ плѣсени.

Извѣстно, что многія изъ винъ, будучи сохраняемы въ бочкахъ, имѣютъ свойство на поверхности своей, какъ бы мала она ни была, отдѣлять плѣсень, что обыкновенно приписывается вліянію воздуха. А какъ отъ сего послѣдняго нѣтъ возможности устранивъ вино совершенно (развѣ только доливать бочки почти ежедневно, чтобъ такимъ образомъ немедленно вознаграждать то, что испаряется), и между виномъ и верхомъ бочки всегда остается нѣкоторое пространство наполненное воздухомъ и непрерывно увеличивающееся отъ высыхания и испаренія вина сквозь поры дерева и скважины между втулкою и вту-

лочнымъ отверстіемъ, то плѣсень необходимо должна образоваться. Между тѣмъ эта плѣсень, какъ всякому винодѣлу извѣстно, вредна вину, сообщая ему непріятный вкусъ. Посему мы съѣшмиъ сообщить читателямъ нашимъ самое простое средство противъ образованія этой плѣсени — средствомъ, которое нѣмецкими винодѣлами выдается за испытанное и необманичивое. Вотъ что пишешь о семъ одинъ изъ нихъ:

„Средство сохраненія вина въ бочкахъ отъ плѣсени состоишь въ томъ, чтобъ спускать въ бочку лоскутъ чистаго холста, шириною отъ 2 до 3 дюймовъ, такъ что бы онъ касался поверхности вина и пошомъ, выходя чрезъ втулочное отверстіе наружу, утврждаемъ былъ въ немъ втулкою, равнымъ образомъ чистымъ холстомъ обвернутою. Я пробовалъ это средство съ разными боч-

ками. Въ шѣхъ которыя были полны, по истеченіи трехъ мѣсяцевъ (я нарочно оставлялъ вино такъ долго недолишымъ), оказалось, что не только не образовалось ни малѣйшей плѣсени, но и усышка вина была менѣе значительна. Въ одной бочкѣ, которая была неполна и въ которой, по истеченіи трехъ мѣсяцевъ, поверхность вина находилась въ разстояніи около двухъ дюймовъ отъ вшучкаго отверстія; собственно на вѣѣ равнымъ образомъ плѣсени не оказалось, но за то холстина была покрыта ею, начиная отъ того мѣста, гдѣ она выходила изъ вина до самой вшучки, тогда какъ въ первыхъ бочкахъ холстина оставалась совершенно чистою. Последнее однако же не вредило вину, ибо холстина была вынута изъ бочки со всею плесенью, не возмущивъ его нисколько. Будетъ ли это средство также дѣйствительно въ бочкахъ болѣе неполныхъ, или въ которыхъ большее пространство поверхности вина приходящее въ соприкосновеніе съ воздухомъ, я еще не пробовалъ; не оставлю однако же это сдѣлать, полагая, что въ случаѣ неудачи не бесполезно будетъ употребить лоскутъ холста большей ширины, или нѣсколько лоскутовъ вѣстѣ. Впрочемъ это должно еще быть подтверждено опытомъ, а если и не удастся, то довольно и того, что настоящее средство оказывается такъ дѣйствительнымъ при полныхъ и да дѣлши для новыхъ бочкахъ.

Приглашаемъ нашихъ винохозяевъ испытать это простое средство и о послѣдствіяхъ сообщить въ нашъ журналъ для распубликованія.

(Изъ Тауриг. Губ. Вѣд.)

2. О привѣвшихъ и выѣхавшихъ:

(сб 22-го по 29 число Іюля 1840 года.)

Прибыли: изъ Москвы—Генераль-Лейтенантъ Фроловъ, изъ Екатеринбургъ — Полковникъ Порозовъ, изъ Оренбурга — ош. Подполковникъ Лазинскій, изъ С. Петербурга—Маіоръ Мертваго, ошс. Титулярный Совѣтникъ Яковлевъ, и Губернскій Секретарь Юрьюзонъ, изъ Арзамаса—Предводитель Дворянства Капитанъ Вишняковъ, изъ Ардамова—Маіоръ Брендель и ошс. Титулярный Совѣтникъ Дурнищевъ, изъ Юрьева—Ротмистръ Карбевъ, изъ Имполя—Капитанъ Кожулевскій, изъ Василя—Коллежскій Ассесоръ Крель и Коллежскій Секретарь Раменскій, изъ Сергача—ошс. Капитанъ Щербаковъ, изъ Казани—Докторъ Медицины Коллежскій Ассесоръ Демонси, Шшабсъ-Ротмистръ Забелъскій и Губернскій Секретарь Софойловъ, изъ Рязани—Поручикъ Бурскій, изъ Василя—Коллежскій Регистраторъ Орловскій, остановились Кремлиевой части; изъ Москвы—ошс. Полковникъ Захарьинъ, изъ С. Петербурга—Камеръ-Коллеръ Надгоръ.

ный Совѣтникъ *Давыдовъ*, изъ Арзамаса — ошс: Маіоръ *Баженовъ*, изъ Балахны — Коллежскій Ассесоръ *Спаскій*, изъ Лукоянова — ошс. Сенашскій Регистраторъ *Евскій*, ошановились Рождественской части; изъ Макарьева — ошс. Чиновникъ 9 класса *Лодоженскій*, ошановился Макарьевской части.

Выбыли: въ С. Петербургъ — Полковникъ *Порозовъ*, въ Саранскъ — Полковникъ *Захаринъ*, въ Нижегородскій уѣздъ Камеръ — Юнкеръ Надворный Совѣтникъ *Давыдовъ*, въ Полоцкъ — Подполковникъ *Лазинскій*, въ Москву — Надворный Совѣтникъ *Воробьевскій*, въ Горбатовскій уѣздъ — Коллежскій Ассесоръ *Степановъ*, въ Ардамовъ — Коллежскій Ассесоръ *Эвениусъ*,

въ Балахну — Коллежскій Ассесоръ *Спаскій*, въ Арзамасъ — Капитанъ *Виняковъ*, Ротмистръ *Нелидовъ*. Поручики: *Мирашевскій* и *Бутурлинъ*, въ Екашеринбургъ — Тишударный Совѣтникъ *Яковлевъ*, въ Пермь — Капитанъ *Буряковъ*, въ Княгининъ — Капитанъ *Кокшлевскій*, въ Богудму — Поручикъ *Бенардаке*, въ Барнаулъ — Губернскій Секретаръ *Юрюзонъ*, въ Казань — Губернскій Секретаръ *Софойловъ*, въ Сергачъ — Губернскій Секретаръ *Затыкевичъ*, въ Лукояновъ — Сенашскій Регистраторъ *Евскій*, въ Василь — Коллежскій Регистраторъ *Орловскій*.

Метеорологическія наблюденія двѣднныя при Нижегородской Губерн-
ской Гимназіи съ 16-го по 23 число Юліи 1840 года.

9 часовъ утра.		полдень.		3 часа по полудни.		9 часовъ вечера.		
Дни мѣсяца по старому штилю.		Барометръ въ миллиметрахъ.		Термо- метръ. Термомюра на воздухъ.		Термо- метръ. Термомюра на воздухъ.		
При барометрѣ.		Термо- метръ. Термомюра на воздухъ.		Термо- метръ. Термомюра на воздухъ.		Термо- метръ. Термомюра на воздухъ.		
Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.		Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.		Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.		Направ- леніе и сила вѣ- тра и со- стояніе неба.		
16.	751,4. 23,4.	20,2	в, 4, облачно	751,7.	24,8.	22,0	в, 4, облачно	
17.	752,3. 22,6.	19,6.	в, 4, м, облака,	752,7	23,8.	17,6.	юв, 3 п, и дождь	
18.	753,1	22,4.	18,9.	юз, 2, облачно	753,7.	24,0.	17,6.	юз, 3, облачно
19.	756,7.	23,6.	19,8.	юз, 3, облачно	756,2.	24,6.	21,0.	юз, 3 м, облака,
20.	756,8.	24,3.	20,5.	ю, 2, м, облака,	756,5.	25,2.	22,0.	юв, 2, м, облака,
21.	753,9.	24,6.	20,2.	в, 3, облачно	752,7.	25,0.	20,3.	в, 4, облачно
22.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,3.	25,0	20,7.	в, 3, облачно
23.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
24.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
25.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
26.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
27.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
28.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
29.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
30.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
31.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
1.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
2.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
3.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
4.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
5.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
6.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
7.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
8.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
9.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
10.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
11.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
12.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
13.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
14.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
15.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
16.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
17.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
18.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
19.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
20.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
21.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
22.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
23.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
24.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
25.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
26.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
27.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
28.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
29.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
30.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно
31.	747,9.	24,6.	20,2.	в, 3, м, облака,	746,0.	24,4.	19,4.	юв, 3, облачно

Наблюдатели, Епифаній учитель Гимназіи, Георгій Метель.